



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

16 Ιουλίου 2018

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 2813

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- 1 Επανάδρυση του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Ιατρική Πληροφορική» μεταξύ των Τμημάτων Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής και Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
- 2 Μετατροπή γνωστικού αντικείμενου μέλους ΕΕΠ του Πανεπιστημίου Πατρών.
- 3 Ένταξη μέλους Ε.Τ.Ε.Π. του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης στην κατηγορία Ε.ΔΙ.Π.
- 4 Ίδρυση Εργαστηρίου με την επωνυμία: «Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Μηχανικής - Ακουστικής και Μουσικών Οργάνων» στο Τμήμα Τεχνολογίας Ήχου και Μουσικών Οργάνων της Σχολής Μουσικής Τεχνολογίας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων.

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 27539

(1)

**Επανάδρυση του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Ιατρική Πληροφορική» μεταξύ των Τμημάτων Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής και Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.**

Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
(Συνεδρίαση 2958/12 και 13-4-2018)

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114 Α') «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις

για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και ιδίως των άρθρων 32, 43 και 85 παρ. 2α.

2. Την υπουργική απόφαση με αριθμό 216772/Ζ1/8-12-2017 (ΦΕΚ 4334/τ.Β'/12-12-2017): «Τρόπος κατάρτισης του αναλυτικού προϋπολογισμού λειτουργίας και της έκθεσης βιωσιμότητας των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών».

3. Τις διευκρινιστικές εγκυκλίους του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων με αριθμό: α) 163204/Ζ1 ΕΞ. ΕΠΕΙΓΟΝ/29-9-2017 «Εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α' 114) για θέματα μεταπτυχιακών σπουδών και εκπόνησης διδακτορικών διατριβών-Λοιπά θέματα», β) 203446/Ζ1/22-11-2017 «Διευκρινήσεις σχετικά με την εφαρμογή διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α' 114), και γ) 227378/Ζ1 ΕΞ. ΕΠΕΙΓΟΝ/22-12-2017 «Εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α' 114) για θέματα μεταπτυχιακών σπουδών», δ) 22879/Ζ1/9-2-2018 «Εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α' 114), ε) 26407/Ζ1/15-2-2018 «Ίδρυση - Επανάδρυση ΠΜΣ σε εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α' 114), και στ) 45070/Ζ1/19-3-2018 «Κοινοποίηση διατάξεων του ν. 4521/2018 (Α' 38) «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις».

4. Τις διατάξεις του ν. 3374/2005 και ιδίως τα άρθρα 14 και 15 (ΦΕΚ 189/τ.Α'/2.8.2005) «Διασφάλιση της ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση. Σύστημα μεταφοράς και συσώρευσης πιστωτικών μονάδων. Παράρτημα διπλώματος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

5. Την υπουργική απόφαση με αριθμό Β7/379/11-9-1998 (ΦΕΚ 1006/τ.Β'/25-9-1998) όπως αυτή έχει αντικατασταθεί με την υπουργική απόφαση με αριθμό 160920/Β7/7-10-2014 (ΦΕΚ 2753/τ.Β'/15-10-2014).

6. Την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (συνεδρίαση με αριθμό 25/19-12-2017).

7. Τις αποφάσεις της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (συνεδριάσεις με αριθμό 1/12-12-2017 και 6/15-2-2018).

8. Την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (συνεδρίαση με αριθμό 296/13-12-2017).

9. Το Ειδικό Πρωτόκολλο Συνεργασίας μεταξύ του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής και του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου για τη συνδιοργάνωση του Δ.Π.Μ.Σ. με τίτλο: «Ιατρική Πληροφορική».

10. Την θετική εισήγηση με αριθμό 20160/12-4-2018 της Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, αποφασίζουμε:

Την επανίδρυση και λειτουργία από το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019 του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών μεταξύ των Τμημάτων Ιατρικής, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης με τίτλο: «Ιατρική Πληροφορική», ως ακολούθως:

#### Άρθρο 1 Γενικές Διατάξεις

Τα Τμήματα: Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) - Επισπύδων Τμήμα, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης οργανώνουν και λειτουργούν από το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019 επανιδρυμένο το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) με τίτλο: «Ιατρική Πληροφορική», σύμφωνα με τις διατάξεις της απόφασης αυτής και τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (Α' 114), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

#### Άρθρο 2 Αντικείμενο – Σκοπός

Αντικείμενο του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) είναι η Ιατρική Πληροφορική. Το παρόν Δ.Π.Μ.Σ. αποσκοπεί στην προαγωγή της γνώσης, την ανάπτυξη της έρευνας, καθώς και την ικανοποίηση των εκπαιδευτικών, ερευνητικών, κοινωνικών, πολιτιστικών και αναπτυξιακών αναγκών της χώρας, στην κατάρτιση επιστημόνων υψηλού επιπέδου ικανών να συμβάλουν σε θεωρητικές και εφαρμοσμένες περιοχές συγκεκριμένων γνωστικών κλάδων, ειδικές θεματικές ενότητες ή επιμέρους κλάδους των γνωστικών αντικειμένων του πρώτου κύκλου σπουδών των οικείων Τμημάτων καθώς και στην παραγωγή και μετάδοση γνώσεων, τεχνογνωσίας, μεθοδολογιών εργαλείων και ερευνητικών αποτελεσμάτων στον επιστημονικό χώρο που δραστηριοποιείται το κάθε Τμήμα.

Στόχος του παρόντος Δ.Π.Μ.Σ. είναι η εξειδίκευση επιστημόνων που προέρχονται από διάφορες επιστημονικές περιοχές στην Ιατρική Πληροφορική, έναν εντελώς σύγχρονο τομέα της Ιατρικής, ο οποίος προέκυψε από την ανάπτυξη της Πληροφορικής και των νέων τεχνολογιών, όπως και από την εφαρμογή τους στην Ιατρική. Το παρόν Δ.Π.Μ.Σ. έχει ήδη συμβάλει και θα συμβάλει αποφασιστικά στην αναβάθμιση και τον εκσυγχρονισμό του εκπαιδευτικού συστήματος, στο μεταπτυχιακό επί-

πεδο και στο σύστημα υγείας και πρόνοιας ευρύτερα. Αποτελεί την συνέχεια του Δ.Π.Μ.Σ. στην «Ιατρική Πληροφορική» που λειτούργησε αδιάκοπτα και με επιτυχία από το 1998, ΦΕΚ (1006/25-9-1998 τ.Β').

Σκοπός του Δ.Π.Μ.Σ. είναι η επιλογή αρίστων αποφοίτων από συναφείς Σχολές και η εκπαίδευσή τους στην Ιατρική Πληροφορική, καθώς και η κατεύθυνση της έρευνάς τους σε εφαρμογές που αφομοιώνουν και προάγουν τη σύγχρονη ιατρική τεχνολογία αιχμής στην ηλεκτρονική υγεία (eHealth-eΥγεία) όπως επεξεργασία πολυμεσικών βιοιατρικών δεδομένων (π.χ. βιολογικά και βιομοριακά δεδομένα), βιοσήματα και βιοεικόνες, στις επιστημονικές διαδικασίες για την ανακάλυψη γνώσης μέσα από την χρήση βιβλιοθηκών και βάσεων δεδομένων χρησιμοποιώντας σύγχρονα εργαλεία πληροφορικής, αλλά και σε πιο εξειδικευμένους και σύγχρονου ενδιαφέροντος τομείς όπως η διαχείριση της ιατρικής πληροφορίας και βιοδεδομένων μεγάλης κλίμακας, ολοκληρωμένων πληροφορικών συστημάτων διασυνδεδεμένης υγείας (τόσο σε επίπεδο Νοσοκομείου όσο και σε επίπεδο Περιφέρειας), η μεταφραστική ιατρική και η εξατομικευμένη υγεία.

Το παρόν Δ.Π.Μ.Σ., εκμεταλλευόμενο την εμπειρία που αποκτήθηκε από τη λειτουργία του κατά την διάρκεια των ετών 1998-2017, σκοπεύει να καλύψει ακόμη πιο εύστοχα ανάγκες σε εξειδικευμένο επιστημονικό προσωπικό εφαρμογών της τεχνολογίας στην οργάνωση και ασφαλή λειτουργία των υπηρεσιών υγείας. Η προτεινόμενη παρέμβαση έχει σκοπό να ακολουθήσει τη ζήτηση σε τέτοιο προσωπικό τόσο από το Πανεπιστήμιο, τα Ερευνητικά κέντρα και το ΕΣΥ, όσο και από την όλο και πιο ανταγωνιστική βιομηχανία ιατρικών συσκευών, λογισμικού ηλεκτρονικής υγείας (eHealth), βιοτεχνολογίας και φαρμακοβιομηχανίας που δραστηριοποιείται στις ιατρικές υπηρεσίες. Έχει ακόμη σκοπό να εκπαιδεύσει προσωπικό, που θα μπορεί στη συνέχεια να διεξάγει ανταγωνιστική βασική και εφαρμοσμένη Ιατρική και Βιομοριακή Έρευνα, στα πλαίσια διδακτορικής διατριβής.

Οι επιστήμονες αυτοί αναμένεται ότι θα συνδυάσουν καλύτερα την ερευνητική εμπειρία και γνώση με την εφαρμοσμένη ιατρική πράξη, αναβαθμίζοντας έτσι ποιοτικά το επίπεδο των παρεχόμενων υπηρεσιών υγείας, οι οποίες υψηλού επιπέδου υπηρεσίες υγείας σήμερα είναι δυνατό να προσφερθούν μόνο στο εξωτερικό, με άμεση συνέπεια το μεγάλο κοινωνικο-οικονομικό όφελος του μέσου Έλληνα πολίτη.

Ένας ακόμα βασικός σκοπός είναι η προώθηση ενός πνεύματος διεπιστημονικής συνεργασίας και συνέργειας ανάμεσα σε ομάδες από την ιατρική, την βιολογία, την πληροφορική, τις επιστήμες μηχανικών για την μεγαλύτερη δυνατή αντιμετώπιση των ερευνητικών και εφαρμοσμένων προκλήσεων στον τομέα των παροχών υπηρεσιών υγείας και της βασικής και κλινικής έρευνας και ανάπτυξης.

Επίσης αναμένεται η βελτίωση των δεξιοτήτων των υποψηφίων σε θέματα επικοινωνίας (προφορικής και γραπτής), η προσαρμογή τους σε μια άκρως ομαδική εργασία, η λήψη αποφάσεων, η οικονομική ανάλυση και η ανάλυση κινδύνων καθώς και η σωστή διαχείριση έργων (project management).

Τέλος η άνοδος του ποιοτικού επιπέδου των υπηρεσιών υγείας, πέραν των θετικών κοινωνικών επιπτώσεων όπως η βελτίωση της ποιότητας ζωής μέσω των συστημάτων πρόληψης και διαχείρισης της υγείας του πληθυσμού, της διαχείρισης της γήρανσης και της ποιοτικής διαβίωσης των ηλικιωμένων, και της διαχείρισης χρόνιων ασθενών με συνωδά νοσήματα, θα έχει και θετικές οικονομικές επιπτώσεις, περιορίζοντας τον αριθμό των ασθενών που προσφεύγουν σε νοσηλευτικά ιδρύματα του εσωτερικού και εξωτερικού, κάνοντας πιο εφικτή την διαχείριση χρόνιων ασθενών και ασθενειών της σύγχρονης κοινωνίας (π.χ. καρδιακά, μεταβολικά, ψυχιατρικά νοσήματα, καρκίνος κ.λπ.), εξορθολογίζοντας έτσι τις δαπάνες υπηρεσιών υγείας, οι οποίες είναι ιδιαίτερα υψηλές στην αντιμετώπιση χρόνιων ασθενών, μέσω της χρήσης των τεχνολογιών πληροφορικής και τηλεματικής κατά κύριο λόγο.

Γενικά, το Δ.Π.Μ.Σ. στοχεύει την παροχή μίας υψηλού επιπέδου εκπαίδευσης για την απόκτηση μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών, προσαρμοσμένης στις ανάγκες τόσο του συγκεκριμένου κλάδου όσο και της σύγχρονης κοινωνίας γενικότερα.

#### Άρθρο 3

##### Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

Το Δ.Π.Μ.Σ. απονέμει Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ.) με τίτλο «Ιατρική Πληροφορική»

#### Άρθρο 4

##### Κατηγορίες πτυχιούχων

Στο Δ.Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Σχολών Θετικών Επιστημών, Πολυτεχνικών Σχολών, Ιατρικών Τμημάτων και γενικότερα Τμημάτων Πανεπιστημίων με πτυχία συναφή προς το πεδίο ειδίκευσης του Δ.Π.Μ.Σ.

Γίνονται επίσης δεκτοί πτυχιούχοι ομοταγών Πανεπιστημίων και Πολυτεχνείων της αλλοδαπής καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων ΤΕΙ με πτυχία συναφή προς το πεδίο ειδίκευσης του Δ.Π.Μ.Σ.

#### Άρθρο 5

##### Χρονική διάρκεια σπουδών

Η χρονική διάρκεια φοίτησης στο Δ.Π.Μ.Σ. για την απονομή του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ.) ορίζεται κατ' ελάχιστο στα τέσσερα (4) εξάμηνα, στα οποία περιλαμβάνεται και ο χρόνος εκπόνησης και κρίσης της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας.

#### Άρθρο 6

##### Πρόγραμμα Μαθημάτων

Το σύνολο των πιστωτικών μονάδων (ECTS) που απαιτούνται για την απόκτηση του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών Δ.Μ.Σ. είναι 120. Το αναλυτικό πρόγραμμα μαθημάτων ανά εξάμηνο διαμορφώνεται ως εξής:

##### 1ο Εξάμηνο

α/α	Μάθημα	Κωδ. Μαθ.	ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
1	Μαθηματικές και προγραμματιστικές τεχνικές ανάλυσης και σχεδίασης πληροφορικών ιατρικών συστημάτων	ΙΠΑ004	Υ	15
2	Λειτουργική μορφολογία συστημάτων του οργανισμού	ΙΠΑ001	Υ	7,5
3	Συστημική Φυσιολογία	ΙΠΑ002	Υ	7,5
	Σύνολο ECTS			30

##### 2ο Εξάμηνο

α/α	Μάθημα	Κωδ. Μαθ.	ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
1	Βιοιατρικά δεδομένα και εφαρμογές - βιοπληροφορική	ΙΠΒ001	Υ	7,5
2	Επεξεργασία ιατρικών σημάτων	ΙΠΒ004	Υ	7,5
3	Επεξεργασία ιατρικής εικόνας	ΙΠΒ003	Υ	7,5
4	Δίκτυα και διαδίκτυα	ΙΠΒ002	Υ	7,5
	Σύνολο ECTS			30

##### 3ο Εξάμηνο

α/α	Μάθημα	Κωδ. Μαθ.	ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ECTS
1	Προσομοίωση Βιολογικών Συστημάτων	ΙΠΓ005	Υ	6
2	Τεχνολογία και πρότυπα ιατρικών συσκευών και δεδομένων	ΙΠΓ004	Υ	8
3	Ιατρικές βάσεις δεδομένων και ασφάλεια των ιατρικών δεδομένων	ΙΠΓ006	Υ	8
4	Σύγχρονες και ολοκληρωμένες τεχνικές διαχείρισης ιατρικής πληροφορίας, διεπαφές, διάδραση και συστήματα στήριξης αποφάσεων	ΙΠΓ002	Υ	8
	Σύνολο ECTS			30



## 4ο Εξάμηνο

Εκπόνηση Μεταπτυχιακής Διπλωματικής εργασίας (30 ECTS).

Όλες οι πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα θα δίνονται στην Ελληνική και στην Αγγλική γλώσσα, οι οποίες θα είναι επίσης οι γλώσσες διδασκαλίας, αλλά η γλώσσα στην οποία θα συνταχθεί η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία μπορεί να είναι είτε η Ελληνική είτε η Αγγλική γλώσσα.

## Άρθρο 7

## Αριθμός Εισακτέων

Ο αριθμός εισακτέων στο πρόγραμμα ορίζεται κατ' ανώτατο όριο στους δεκαπέντε (15) μεταπτυχιακούς φοιτητές ετησίως.

Ο τρόπος επιλογής εισακτέων, η διαδικασία και τα κριτήρια επιλογής, καθορίζονται στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών, ο οποίος έχει εγκριθεί από τη Σύγκλητο του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (συνεδρίαση με αριθμό 2958/12 και 13-4-2018) και αναφέρονται στην προκήρυξη.

## Άρθρο 8

## Προσωπικό

Για την υλοποίηση του ΔΠΜΣ θα απασχοληθούν μέλη ΔΕΠ των συνεργαζόμενων Τμημάτων Ιατρικής (επισπεύδον Τμήμα), Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, καθώς και μέλη ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Πανεπιστημίου ή άλλων Πανεπιστημίων της ημεδαπής, καθώς και άλλες κατηγορίες διδασκόντων και επισκέπτες διδάσκοντες (καταξιωμένοι επιστήμονες ή επιστήμονες αναγνωρισμένου κύρους) από την ημεδαπή και την αλλοδαπή σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 36 του ν.4485/2017 (Α'114).

## Άρθρο 9

## Υλικοτεχνική Υποδομή

Για τη λειτουργία του Δ.Π.Μ.Σ. θα χρησιμοποιηθεί η υπάρχουσα υλικοτεχνική υποδομή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

## Άρθρο 10

## Διάρκεια Λειτουργίας

Το Δ.Π.Μ.Σ. θα λειτουργήσει από το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019 μέχρι και το ακαδημαϊκό έτος 2024-2015.

## Άρθρο 11

## Κόστος Λειτουργίας

Αναλυτικός προϋπολογισμός λειτουργίας κατ' έτος και για πέντε (5) συνεχή έτη, συμπεριλαμβανομένου του αναλυτικού λειτουργικού κόστους του ΔΠΜΣ, τις πηγές χρηματοδότησής του και τους εν γένει πόρους της λειτουργίας του, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 32 και 37 του ν. 4485/2017.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΠΟΣΟ
1. Δαπάνες εξοπλισμού και δαπάνες λογισμικού	12.000,00 €
2. Δαπάνες αναλωσίμων	3.000,00 €
Σύνολο	15.000,00 €

Το παραπάνω κόστος θα καλυφθεί από τον προϋπολογισμό του ΥΠ.Ε.Π.Θ. (ΚΑΕ 2421 του ειδικού φορέα 19-250 του προϋπολογισμού του ΥΠ.Π.Ε.Θ.). Δεν προβλέπονται τέλη φοίτησης για τους μεταπτυχιακούς/ές φοιτητές/τριες του ΠΜΣ.

## Άρθρο 12

## Μεταβατικές διατάξεις

Οι φοιτητές που εισήχθησαν το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018 θα περατώσουν τις σπουδές τους σύμφωνα με τις διατάξεις της προηγούμενης απόφασης [υπουργική απόφαση με αριθμό 160920/Β7/7-10-2014 (ΦΕΚ 2753/τ.Β' / 15-10-2014)].

Όσα θέματα δεν ρυθμίζονται στην παρούσα απόφαση, θα ρυθμίζονται από τον οικείο Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών και τα αρμόδια όργανα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκη, 21 Ιουνίου 2018

Ο Πρύτανης

ΠΕΡΙΚΛΗΣ Α. ΜΗΤΚΑΣ

Αριθμ. 2223/19721

(2)

**Μετατροπή γνωστικού αντικείμενου μέλους ΕΕΠ του Πανεπιστημίου Πατρών.**

Η ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 15 παρ. 15 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/4.8.2017 τ.Α').

2. Τις διατάξεις του άρθρου 27 παρ. 7 του ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/11-5-2016 τ.Α').

3. Την εγκύκλιο του ΥΠ.Π.Ε.Θ. αριθμ. 126603/Ζ2/29-7-2016 (ΑΔΑ:Ω73Λ4653ΠΣ-Ψ6Θ).

4. Την αριθμ. 8191/2.12.1991 Πρυτανική Πράξη (ΦΕΚ 88/11.6.1992 τ.ΝΠΔΔ) με την οποία διορίσθηκε η Γαλάνη Μαρία του Νικολάου σε κενή θέση μέλους Ε.Ε.Π. με τριετή θητεία στο Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης της Σχολής Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών. Ορκίσθηκε την 26.6.1992 και ανέλαβε αυθημερόν τα καθήκοντά της.

5. Το αριθμ. 700/16907/31.5.2018 έγγραφο του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης με συνημμένη την απόφαση της αριθμ. 12/31.5.2016 Συνέλευσης του Τμήματος, περί μεταβολής του γνωστικού αντικείμενου της Γαλάνη Μαρίας, μέλους ΕΕΠ του Τμήματος.

6. Την από 27.5.2016 αίτηση της Γαλάνη Μαρίας, μέλος ΕΕΠ του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης.

7. Το γεγονός ότι με την παρούσα δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, διαπιστώνεται:

Η μεταβολή του γνωστικού αντικείμενου της Γαλάνη Μαρίας του Νικολάου, μέλους ΕΕΠ του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης της Σχολής Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών από «Διδασκαλία της Γυμναστικής» σε «Διδακτική χορού, ρυθμικού και θεατρικού παιχνιδιού», σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 7 του άρθρου 27 του ν. 4386/2016.

Η πράξη αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 20 Ιουνίου 2018

Η Πρύτανης

BENETSANA E. KYPIAZOPOYΛΟΥ

Αριθμ. οικ.1564

(3)

**Ένταξη μέλους Ε.Τ.Ε.Π. του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης στην κατηγορία Ε.Δι.Π.**

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ  
ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ  
ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

i. Τις διατάξεις της παρ. 2, άρθρ. 29 του ν. 4009/2011 (Α', 195) «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων», σε συνδυασμό με τις διατάξεις της περ. 2, παρ. 3, άρθρ. 68 του ν. 4235/2014 (Α', 32).

ii. Τις διατάξεις της παρ. 2 άρθρ. 55 του ν. 4264/2014 (Α', 118), όπως αντικαταστάθηκε με τις διατάξεις της παρ. 5, άρθρ. 27 του ν. 4386/2016 (Α', 83) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».

iii. Την περ. 2, παρ. 3, άρθρ. 68 του ν. 4235/2014 (Α', 32), περί δικαιώματος των υπηρετούντων στην κατηγορία Ε.Τ.Ε.Π. για αίτηση ένταξής τους στην κατηγορία Ε.Δι.Π.

iv. Την παρ. 2, άρθρο. 20 του ν. 4452/2017 (Α', 17), περί δυνατότητας ένταξης των Ε.Τ.Ε.Π. σε κατηγορία Ε.Δι.Π. και μετά τη δημοσίευσή του ν. 4235/2014.

v. Την αριθμ. 59950/Ζ2/06-04-2017 (ΑΔΑ: ΨΛΓ34653ΠΣ-ΓΝ7) εγκύκλιο του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, με θέμα: «Οδηγίες σχετικά με την υλοποίηση και την εφαρμογή των περιεχομένων στο άρθρο 20 του ν. 4452/2017 (Α' 17) διατάξεων, που αφορούν στις κατηγορίες προσωπικού Ε.Ε.Π., Ε.Δι.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων της Χώρας» και κυρίως το στοιχείο [2], του Τμήματος Β, όπου «Διευκρινίζεται ότι οι εντάξεις του προσωπικού της κατηγορίας Ε.Τ.Ε.Π. στην κατηγορία του προσωπικού Ε.Δι.Π. των Α.Ε.Ι. είναι δυνατές πέραν των Τμημάτων και σε οποιαδήποτε Σχολή του οικείου Α.Ε.Ι.».

vi. Το αριθμ. 35125/1-3-2018 (ΑΔΑ: 6ΑΡΙ4653ΠΣ-Θ9Β) έγγραφο του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων για «Αναδιатύπωση εγκυκλίου» ως προς την παρ. 5 της αριθμ. 126603/Ζ2/29-7-2016 εγκυκλίου

(ΑΔΑ:Ω73Λ4653ΠΣ-Ψ6Θ), που αφορά σε οδηγίες σχετικά με την υλοποίηση και την εφαρμογή των περιεχομένων στο άρθρο 27 και στο άρθρο 64 του ν. 4386/2016 (ΦΕΚ Α' 83).

vii. Τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (Α', 114) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως κάθε φορά ισχύουν.

viii. Την αριθμ. 1708/08-08-2017 Πράξη Πρύτανη ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης (Β', 2925), με την οποία η Σωτηροπούλου Καλλιόπη εντάχθηκε σε συνιστώμενη (με μετατροπή και αντίστοιχη κατάργηση της θέσης που κατείχε) οργανική θέση ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου, κατηγορίας Ειδικού Τεχνικού Προσωπικού στο Εργαστήριο «Αλληλεπίδραση Ανθρώπου Μηχανής» του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, διότι πληρούσε τις προϋποθέσεις που προβλέπονται στο εδάφιο α' του άρθρ. 66 του ν. 4415/2016.

ix. Το γεγονός ότι δεν υφίστανται κενές οργανικές θέσεις με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου στην κατηγορία του Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δι.Π.) στο ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, γεγονός που καλύπτεται εκ του νόμου με αντίστοιχη μετατροπή της ως άνω αναφερόμενης θέσης που κατέχει η ενδιαφερομένη (υποπαράγρ. 1, παρ. 3, του άρθρ. 68 του ν. 4235/2014, όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 4, του άρθρ. 27 του ν. 4386/2016).

x. Την από 25-10-2017 ταυτάριθμη ανακοίνωση Πρύτανη ΤΕΙ ΑΜΘ για ένταξη της Σωτηροπούλου Καλλιόπης σε συνιστώμενη οργανική θέση ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου, κατηγορίας ΕΤΕΠ στο Εργαστήριο «Αλληλεπίδραση Ανθρώπου Μηχανής» του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ.

xi. Την αριθμ. 42/18-05-2018 Πράξη Κοσμήτορα της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών περί ορισμού Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής.

xii. Το από 25-05-2018 Πρακτικό της Εισηγητικής Επιτροπής, που διεβιβάσθη με το αριθμ. 43/31-05-2018 έγγραφο του Προέδρου της και διατυπώνεται για το εν λόγω θέμα η θετική και ομόφωνη εισήγηση της Επιτροπής.

xiii. Τα στοιχεία του προσωπικού μητρώου της Σωτηροπούλου Καλλιόπης.

xiv. Το γεγονός ότι από τις διατάξεις της παρούσας απόφασης δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, διαπιστώνει:

Την ένταξη της Καλλιόπης Σωτηροπούλου του Φίλιππου, μέλους του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) στο Εργαστήριο «Αλληλεπίδραση Ανθρώπου Μηχανής» του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών (Σ.Τ.Ε.Φ.) του Ιδρύματος, που υπηρετεί σε οργανική θέση ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου με βαθμό Α' και ΜΚ 11, και είναι κάτοχος πτυχίου Πανεπιστημίου και συναφούς μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών, σε συνιστώμενη - με μετατροπή της ως άνω αναφερόμενης θέσης που

κατέχει - οργανική θέση με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου με Μ.Κ. 9 (ν. 4472/2017) της κατηγορίας Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.), στη Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών (Σ.Τ.ΕΦ.) του ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης διότι, κατά το χρόνο υποβολής της αίτησής της, διαθέτει τα τυπικά προσόντα για ένταξη στην κατηγορία Ε.ΔΙ.Π.

Η παρούσα διαπιστωτική πράξη να δημοσιευθεί στην εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καβάλα, 20 Ιουνίου 2018

Ο Πρύτανης

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΑΝΤΕΚΑΣ

Αριθμ. 1771

(4)

**Ίδρυση Εργαστηρίου με την επωνυμία: «Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Μηχανικής - Ακουστικής και Μουσικών Οργάνων» στο Τμήμα Τεχνολογίας Ήχου και Μουσικών Οργάνων της Σχολής Μουσικής Τεχνολογίας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων.**

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΟΥΣΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ  
ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 28 και 29 (του Κεφ. Ε' για τα Εργαστήρια και τα Μουσεία) του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α' 114/04-08-2017), όπως ισχύει, που αφορούν στη σύσταση, οργάνωση, διεύθυνση Εργαστηρίων καθώς και στα λοιπά συναφή θέματα.

2. Την αριθμ. 1111/25-04-2018 εισήγηση της Προσωρινής Συνέλευσης του Τμήματος Τεχνολογίας Ήχου και Μουσικών Οργάνων της Σχολής Μουσικής Τεχνολογίας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων (με αριθμ. Τμήματος 435/23-04-2018), για την ίδρυση ερευνητικού «Εργαστηρίου Εφαρμοσμένης Μηχανικής - Ακουστικής και Μουσικών Οργάνων» στο εν λόγω Τμήμα, η οποία συνοδεύεται από τον Εσωτερικό Κανονισμό λειτουργίας της μονάδας αυτής.

3. Την αριθμ. 16/04-05-2018 (3<sup>ο</sup> θέμα, υπόθεμα 2) απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων, για ίδρυση του ανωτέρω Εργαστηρίου.

4. Το γεγονός ότι από την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και του προϋπολογισμού του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων, αποφασίζει:

Εγκρίνει την ίδρυση και λειτουργία «Εργαστηρίου Εφαρμοσμένης Μηχανικής - Ακουστικής και Μουσικών Οργάνων» στο Τμήμα Τεχνολογίας Ήχου και Μουσικών Οργάνων του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων, σύμφωνα με τα κατωτέρω:

Άρθρο 1

Ίδρυση

Ιδρύεται στο Τμήμα Τεχνολογίας Ήχου και Μουσικών Οργάνων της Σχολής Μουσικής Τεχνολογίας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων το Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Μηχανικής - Ακουστικής και Μουσικών Οργάνων, που καλύπτει τις ερευνητικές και διδακτικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα της Μηχανικής των Υλικών και των Κατασκευών, της Ακουστικής Συμπεριφοράς των Υλικών, του Ακουστικού Σχεδιασμού Χώρων, του Σχεδιασμού, της Κατασκευής, της Συντήρησης, της Επισκευής και της Εργονομίας Μουσικών Οργάνων σε γενικά και ειδικά θέματα συναφή με τα διδακτικά και ερευνητικά αντικείμενά του.

Οι υπηρεσίες που θα παρέχει το Εργαστήριο είναι:

1. Η διενέργεια αξιόπιστων μετρήσεων θερμομηχανικών ιδιοτήτων υλικών και ο πλήρης θερμομηχανικός χαρακτηρισμός αυτών, εφαρμόζοντας Σύστημα Ποιότητας, σύμφωνα με το πρότυπο ISO/IEC 17025:2005. Στο παραπάνω περιλαμβάνονται και υλικά που χρησιμοποιούνται στην κατασκευή, επισκευή και συντήρηση μουσικών οργάνων.

2. Η διενέργεια αξιόπιστων μετρήσεων ακουστικών ιδιοτήτων (συντελεστές απορρόφησης και ανάκλασης ήχου, παράγοντας απωλειών μετάδοσης ήχου, κλπ) υλικών και ο χαρακτηρισμός αυτών, εφαρμόζοντας Σύστημα Ποιότητας, σύμφωνα με το πρότυπο ISO/IEC 17025:2005.

3. Η διενέργεια αξιόπιστων μετρήσεων ακουστικών ιδιοτήτων υλικών που χρησιμοποιούνται στην κατασκευή, επισκευή και συντήρηση μουσικών οργάνων και ο πλήρης ακουστικός χαρακτηρισμός αυτών, εφαρμόζοντας Σύστημα Ποιότητας, σύμφωνα με το πρότυπο ISO/IEC 17025:2005.

4. Ο σχεδιασμός και η βελτιστοποίηση της ακουστικής συμπεριφοράς κλειστών και ανοιχτών χώρων.

5. Η μοντελοποίηση της δομικής συμπεριφοράς και ο δομικός σχεδιασμός μουσικών οργάνων.

6. Ο σχεδιασμός και η βελτιστοποίηση της ακουστικής συμπεριφοράς μουσικών οργάνων.

7. Η ενσωμάτωση μηχανισμών παροχής ποιότητας υπηρεσίας (Quality of Service - QoS) και ποιότητας εμπειρίας (Quality of Experience - QoE) σε ζητήματα ακουστικού σχεδιασμού χώρων.

8. Η ενσωμάτωση μηχανισμών παροχής ποιότητας υπηρεσίας (Quality of Service - QoS) και ποιότητας εμπειρίας (Quality of Experience - QoE) σε ζητήματα λειτουργικότητας μουσικών οργάνων.

9. Η χρήση και ανάπτυξη ειδικού λογισμικού ακουστικού σχεδιασμού χώρων.

10. Η χρήση και ανάπτυξη ειδικού λογισμικού σχεδιασμού μουσικών οργάνων.

11. Η χρήση και ανάπτυξη ειδικού λογισμικού μοντελοποίησης μηχανικής συμπεριφοράς υλικών και κατασκευών.

12. Η χρήση και ανάπτυξη ειδικού λογισμικού μοντελοποίησης μηχανικής συμπεριφοράς μουσικών οργάνων.

13. Η χρήση και ανάπτυξη ειδικού λογισμικού μοντελοποίησης ακουστικής συμπεριφοράς μουσικών οργάνων.



14. Η κατασκευή προτύπων μουσικών οργάνων.

15. Η κατασκευή συμβατικών μουσικών οργάνων με βελτιστοποιημένες ιδιότητες και λειτουργικότητα.

16. Η επισκευή μουσικών οργάνων, ιδιαίτερα οργάνων που έχουν σημασία ως χαρακτηριστικά στοιχεία για την πολιτιστική κληρονομιά.

17. Η χρήση εξειδικευμένου λογισμικού για τη βελτιστοποίηση των διαδικασιών επισκευής μουσικών οργάνων.

18. Η συντήρηση μουσικών οργάνων, ιδιαίτερα οργάνων που έχουν σημασία ως χαρακτηριστικά στοιχεία για την πολιτιστική κληρονομιά.

19. Η χρήση εξειδικευμένου λογισμικού για τη βελτιστοποίηση των διαδικασιών επισκευής μουσικών οργάνων.

20. Η χρήση εξειδικευμένου λογισμικού για την προσομοίωση της λειτουργικότητας μουσικών οργάνων, ιδιαίτερα αποτελούντων σημαντικά στοιχεία για την Εθνική και Παγκόσμια πολιτιστική κληρονομιά, ώστε (α) να επιτυγχάνεται η βέλτιστη δυνατή αντίληψη για περιπτώσεις που είτε δεν υφίστανται ως φυσικά αντικείμενα, είτε υφίστανται σε τμήματα, είτε υφίστανται ολόκληρα αλλά κινδυνεύουν από την οποιαδήποτε χρήση και (β) να προκύπτει βελτιστοποίηση των διαδικασιών συντήρησης ή επισκευής.

21. Η παροχή πιστοποιητικών ακουστικής συμπεριφοράς υλικών.

22. Η παροχή πιστοποιητικών συμπεριφοράς μουσικών οργάνων.

23. Η παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών και η ανάπτυξη μεθόδων για την αντιμετώπιση του θορύβου και των επιπτώσεών του σε χώρους εργασίας, στο δομημένο αστικό περιβάλλον, σε περιοχές ιδιαίτερου φυσικού και πολιτιστικού ενδιαφέροντος, κ.λπ.

24. Η μελέτη της εργονομίας των μουσικών οργάνων και η συνεργασία με επιστήμονες συναφών κλάδων για την αντιμετώπιση προβλημάτων υγείας των εκτελεστών μουσικών οργάνων που ανακύπτουν από τη χρήση αυτών.

#### Άρθρο 2 Σκοπός

Το εργαστήριο έχει σκοπό:

1. Την κάλυψη των διδακτικών και ερευνητικών αναγκών σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο του Τμήματος Τεχνολογίας Ήχου και Μουσικών Οργάνων καθώς και άλλων Τμημάτων του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων, σε θέματα που εμπίπτουν στα γνωστικά αντικείμενα του Εργαστηρίου.

2. Τη διεξαγωγή έρευνας σε θέματα συναφή με τα διδακτικά και ερευνητικά αντικείμενά του.

3. Την ανάπτυξη νέων ερευνητικών προγραμμάτων καθώς και προγραμμάτων διδασκαλίας και έρευνας για μεταπτυχιακούς φοιτητές, σχετικών με τη φύση του Εργαστηρίου πεδίων, ιδιαιτέρως στο πλαίσιο διατμηματικών - διαπανεπιστημιακών προγραμμάτων.

4. Τη συνεργασία κάθε μορφής με κέντρα ερευνών και ακαδημαϊκά ιδρύματα ημεδαπής και αλλοδαπής, εφόσον οι επιστημονικοί στόχοι συμπίπτουν και αλληλοσυμπληρώνονται με εκείνους του Εργαστηρίου.

5. Τη δημιουργία των κατάλληλων προϋποθέσεων για συμμετοχή προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών σε ερευνητικά προγράμματα του Εργαστηρίου, με σκοπό την θεωρητική και πρακτική εξειδίκευσή τους.

6. Τη διοργάνωση επιστημονικών διαλέξεων, ημερίδων, σεμιναρίων, συμποσίων, συνεδρίων και άλλων επιστημονικών εκδηλώσεων, την πραγματοποίηση δημοσιεύσεων και εκδόσεων και την προς τούτα πρόσκληση Ελλήνων και ξένων αναγνωρισμένων επιστημόνων.

7. Την παροχή υπηρεσιών σε ιδιώτες κατά τα προβλεπόμενα στο ισχύον π.δ. 159/1984 «Προϋποθέσεις παροχής υπηρεσιών από τα Πανεπιστημιακά εργαστήρια σε ιδιώτες και κάθε νομικής μορφής οργανισμούς» (Α1 53) ή σε κάθε επόμενο που θα το αντικαταστήσει (κατ' εφαρμογή της διάταξης του άρθρου 28 παρ. 10 του ν. 4485/2017).

8. Τη συνεργασία και την υποστήριξη εκτελούμενων έργων από δημόσιες υπηρεσίες, Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοίκησης και λοιπούς κοινωνικούς και επιστημονικούς φορείς και κοινωφελή ιδρύματα με γνώμονα τη συμβολή του Εργαστηρίου στη μελέτη και διερεύνηση προβλημάτων που σχετίζονται με τα γνωστικά του αντικείμενα.

9. Τη δημιουργία ειδικής βιβλιοθήκης σε θέματα σχετικά με τα διδακτικά και ερευνητικά αντικείμενά του.

#### Άρθρο 3 Προσωπικό

Το Εργαστήριο στελεχώνεται από μέλη του Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Π.) του Τμήματος Τεχνολογίας Ήχου και Μουσικών Οργάνων, που κατέχουν θέσεις των οποίων το γνωστικό αντικείμενο εμπίπτει στα διδακτικά και ερευνητικά ενδιαφέροντα του Εργαστηρίου, από μέλη του Ειδικού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δι.Π.) και του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.), καθώς και από μέλη του λοιπού επιστημονικού και διοικητικού προσωπικού που τοποθετούνται στο Εργαστήριο σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις. Συνεργαζόμενοι ερευνητές με το Εργαστήριο μπορεί να είναι μέλη Δ.Ε.Π. και Ε.Π. άλλων Τμημάτων του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων, καθώς και άλλων Ιδρυμάτων της ημεδαπής και της αλλοδαπής.

#### Άρθρο 4 Διοίκηση - Αρμοδιότητες

1. Το Εργαστήριο διευθύνεται από μέλος Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Π.) του Τμήματος Τεχνολογίας Ήχου και Μουσικών Οργάνων του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων, με τη διαδικασία που ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 29 του ν. 4485/2017 (Α' 114).

2. Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου ασκεί τις εξής αρμοδιότητες: το συντονισμό του διδακτικού (προπτυχιακού - μεταπτυχιακού) και ερευνητικού έργου του Εργαστηρίου, την κατάρτιση και υποβολή στην Προσωρινή Συνέλευση του Τμήματος του ετήσιου προγράμματος λειτουργίας του Εργαστηρίου, τη μέριμνα για την τήρηση, τη στελέχωση, την οικονομική διαχείριση και την κατανομή των χώρων του Εργαστηρίου, την εισήγηση στην Προσωρινή Συνέλευση του Τμήματος για τον ορισμό των υπευθύνων για τα αναλώσιμα υλικά και τον κινητό εξοπλισμό και την υπογραφή κάθε εγγράφου.

## Άρθρο 5

## Εγκατάσταση - Λειτουργία

1. Το Εργαστήριο λειτουργεί κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, σύμφωνα με τον κανονισμό λειτουργίας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ιονίων Νήσων και σε χώρους που παραχωρούνται σ' αυτό, για την εγκατάσταση των οργάνων και του λοιπού τεχνικού εξοπλισμού που είναι αναγκαίος, για τη διενέργεια των εργαστηριακών ασκήσεων και των ερευνητικών προγραμμάτων. Στον χώρο εγκατάστασης τοποθετείται πινακίδα με τον τίτλο του Εργαστηρίου.

2. Ο Διευθυντής ενημερώνεται πριν από τη διεξαγωγή κάθε εργασίας που γίνεται στο Εργαστήριο, στο πλαίσιο ερευνητικού προγράμματος ή άλλου έργου, που έχει αποφασιστεί και καθορίζει την προτεραιότητα στη χρησιμοποίηση οργάνων και χώρων, σε περίπτωση που δεν υπάρχει σχετική απόφαση.

3. Ο Διευθυντής έχει την ευθύνη για την εν γένει λειτουργία του Εργαστηρίου, τη χρησιμοποίηση οργάνων και υλικών που ανήκουν σ' αυτό, την παραμονή των εργαζομένων (προσωπικού, φοιτητών, επισκεπτών) στους χώρους, καθώς και για την προστασία των οργάνων και εγκαταστάσεων του Εργαστηρίου από βλάβες.

4. Η χρησιμοποίηση ειδικών οργάνων του Εργαστηρίου επιτρέπεται μόνο στο προσωπικό του ή άλλους ερευνητές, οι οποίοι έχουν ειδική επί των οργάνων αυτών εκπαίδευση και εξουσιοδότηση από τον Διευθυντή αυτού. Κινητά όργανα και σκεύη, τα οποία παραδίδονται για τη διεξαγωγή εργασιών, επιστρέφονται μετά τη χρησιμοποίησή τους στην κατάσταση που είχαν παραδοθεί.

## Άρθρο 6

## Έσοδα και Πόροι του Εργαστηρίου

Η λειτουργία του Εργαστηρίου θα γίνεται από ιδίους πόρους, οι οποίοι θα προέρχονται από:

α. την εκτέλεση ερευνητικών προγραμμάτων που πραγματοποιούνται για ίδιο λογαριασμό ή λογαριασμό τρίτων,

β. τη διάθεση ερευνητικών αποτελεσμάτων καθώς και επιστημονικών εφαρμογών-συστημάτων,

γ. την παροχή υπηρεσιών σε φυσικά ή νομικά πρόσωπα, όπως αυτή προβλέπεται με το οικείο π.δ.,

δ. τις ενδεχόμενες ειδικές εισφορές και χρηματοδοτήσεις από διεθνείς οργανισμούς, δημόσιες ή ιδιωτικές επιχειρήσεις και Νομικά ή Φυσικά Πρόσωπα,

ε. Τις κληρονομίες, τις δωρεές και τις κληροδοσίες που καταλείπονται στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, για την εξυπηρέτηση των σκοπών του Εργαστηρίου και

στ. Κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

## Άρθρο 7

## Τηρούμενα βιβλία

Για τις ανάγκες του Εργαστηρίου τηρούνται τα ακόλουθα βιβλία και στοιχεία: βαθμολόγιο φοιτητών, βιβλίο περιουσιακών στοιχείων, φάκελος οικονομικών στοιχείων κάθε έτους, κατάλογος επιστημονικών βιβλίων, περιοδικών και οργάνων, αρχείο ερευνητικών προγραμμάτων, βιβλίο μεταβολών προσωπικού, πρωτόκολλο εισερχομένων και εξερχόμενων εγγράφων. Με απόφαση του Διευθυντή μπορεί να τηρείται και κάθε άλλο βιβλίο ή στοιχείο που προβλέπεται από ειδικές διατάξεις ή κρίνεται απαραίτητο.

## Άρθρο 8

## Τίτλος - Σφραγίδα

1. Ο τίτλος του Εργαστηρίου είναι: «ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ - ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ» και στα Αγγλικά: «APPLIED MECHANICS - ACOUSTICS και MUSICAL INSTRUMENTS LABORATORY» με διακριτικά αρχικά «AMAMI Lab». Αυτός ο τίτλος, καθώς και τα στοιχεία του Διευθυντή του Εργαστηρίου αναγράφονται στους χώρους που είναι εγκατεστημένο και δραστηριοποιείται το Εργαστήριο.

2. Το Εργαστήριο χρησιμοποιεί για την αλληλογραφία του στρογγυλή σφραγίδα, στον εξωτερικό κύκλο της οποίας αναγράφεται «ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ» και στον εσωτερικό «ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ - ΑΚΟΥΣΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΥΣΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ» και έχει ως έμβλημα στα έγγραφά του το αντίστοιχο του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων.

3. Ανάλογη σφραγίδα, με τα στοιχεία στην Αγγλική γλώσσα, χρησιμοποιεί το Εργαστήριο για την ξενόγλωσση αλληλογραφία του και τα σχετικά έγγραφά του.

## Άρθρο 9

## Έναρξη ισχύος

Η ισχύς της παρούσης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 20 Ιουνίου 2018

Ο Πρόεδρος

ΙΩΑΝΝΗΣ ΔΡΑΓΩΝΑΣ